



KUJCP010X1Q3

Č. smlouvy objednatele: SDL/OVZI/003/20

číslo smlouvy zhotovitele: 0082015JKL.01

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

(dále též „smlouva“)

Smluvní strany:

Objednatel: Jihočeský kraj
se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice
IČO: 70890650
DIČ: CZ70890650 „Jsme plátcí DPH“
Bankovní spojení: ČSOB, a.s., České Budějovice, č. ú. 250000302/0300

Osoby oprávněné za objednatele jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:
Mgr. Ivana Stráská, hejtmanka Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněn jednat:
Mgr. Aleš Mik, pověřen vedením odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. [REDACTED]

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna jednat:
Ing. Jitka Liláková, rozpočtář - stavař odboru veřejných zakázek a investic Krajského úřadu Jihočeského kraje, tel. č. [REDACTED]

K výkonu technického dozoru objednatele jako stavebníka („technický dozor“) je oprávněn (a):
INBEST spol. s.r.o.
se sídlem: Rudolfovská 34, 370 01 České Budějovice
zastoupená: Ing. Michaelem Šmucrem – jednatelem společnosti
IČO: 60851970
Osoba vykonávající technický dozor: Ing. Michael Šmucr

Osoba určená objednatelem jako koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi podle § 14 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů („koordinátor“):

Tepis s.r.o.
se sídlem: Lidická 178/45, 370 01 Č. Budějovice
zastoupená: Bc. Tomášem Balounem - jednatel
IČO: 60850515
Osoba vykonávající činnost koordinátora: Bc. Tomáš Baloun

(dále též „oprávnění zástupci objednatele“)

Zhotovitel: EUROVIA CS, a.s.
se sídlem: Národní 138/10, Nové Město, 110 00 Praha 1
kontaktní adresa: závod České Budějovice, Planá 72, 370 01 Č. Budějovice
IČO: 45274924
DIČ: CZ45274924

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Praha 1

č.účtu: [REDACTED]

zápis v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1561

Zastoupená:

Ing. Pavel Vrba, ředitel závodu České Budějovice

tel. č. [REDACTED]

Odpovědný geodet: bude určen při předání staveniště

tel. č.

Osoby oprávněné k zastupování zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku:

Osoba pověřená vedením stavby: Ing. Martin Míčka

tel. č. [REDACTED]

Zástupce osoby pověřené vedením stavby: Bc. Jan Klepal

tel. č. [REDACTED]

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Milan Siman

tel. č. [REDACTED]

(dále též „oprávnění zástupci zhotovitele“)

Preambule

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 4.3.2020 (dále též „nabídka“) podaná v zadávacím řízení konaném podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále též „ZZVZ“), pro veřejnou zakázku s názvem „**Domanín – optimalizace uličního profilu**“.

Vymezení pojmů

- a) Objednatel je zadavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- b) Zhotovitelem je dodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- c) Podzhotovitelem je poddodavatel po uzavření smlouvy na plnění veřejné zakázky nebo zakázky.
- d) Příslušnou dokumentací je dokumentace zpracovaná v rozsahu stanoveném zvláštním právním předpisem (vyhláškou č. 169/2016 Sb.).
- e) Položkovým rozpočtem je zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro zadavatelem vymezené množství.

II. Předmět

1. Zhotovitel se na základě podmínek uvedených v zadání veřejné zakázky, podmínek sjednaných v této smlouvě a podle příslušných projektových dokumentací zavazuje k provedení následujícího díla:

- „**Domanín – optimalizace uličního profilu**“, zpracované projekční společností Ing. Robert Juřina, Pěrvrátilská 330, 390 01 Tábor, IČO: 880 67 483,

Jmenovitě těchto stavebních objektů:

- SO 101 Stavební úpravy silnic II/155, III/1469, III/15515“
- SO 301 odvodnění komunikace – dešťová kanalizace.

- „Oprava silnice II/155, Domanín km 3,575 – 3,895“ zpracované SUS JK, Nemanická 2133/10,
370 10 České Budějovice, IČO: 709 716 41.

Jmenovitě těchto stavebních objektů:

SO 101 oprava silnice II/155, staničení 3,575 – 3,895 km
SO 102 doplňující údaje, DIO

2. Místem provádění díla jsou silnice, resp. jejich úseky tak jak jsou uvedeny v příslušných projektových dokumentacích v předchozím odstavci tohoto článku.

3. Smluvní strany sjednávají, že dílo může být prováděno po částech, tj. dílo může být zhotovitelem předáváno a objednatelem přebíráno po částech, které budou určeny v průběhu plnění smlouvy. Tyto části díla budou určeny objednatelem, a to v návaznosti na tu skutečnost, jak budou jednotlivé, shora vymezené silnice anebo jejich úseky, uzavírány příslušným silničním správním úřadem.

4. Zhotovitel se zavazuje vyřídit, vykonat a učinit veškerá jednání, která jsou nezbytná k získání pravomocného rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu o uzavření příslušných silnic anebo jejich úseků.

5. Předmětem smlouvy je zhotovení díla specifikovaného v č. II. odst. 1. této smlouvy. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení celého díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení stavenišť, bezpečnostní opatření, zabezpečení obslužnosti přilehlých nemovitostí apod.) včetně koordinační a kompletační činnosti celé stavby a rovněž dokladů požadovaných speciálním stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu, tak aby bylo dílo řádně, včas a kompletně dokončeno v souladu s obecně technickými požadavky na výstavbu a v souladu s touto smlouvou. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat s potřebnou péčí.

6. Zhotovitel zhotoví a předá objednateli předmět smlouvy bez vad, nedodělků a nedostatků, zcela hotový, funkční a provozně bezpečný.

7. Předmět smlouvy obecně zahrnuje veškeré práce, výkony a opatření, které jsou nutné nebo účelné ke zhotovení předmětu smlouvy v úplném, soběstačném, bezchybném, funkčním a provozně jistém stavu. V tomto stavu zhotovitel objednateli předmět smlouvy předá jako celek anebo po částech, jak je uvedeno v čl. II odst. 3 smlouvy, včetně veškerých příslušných technických dokladů, revizí, povolení pro provoz zařízení, dále doložení všech zkoušek, atestů, certifikátů, prohlášení o shodě, dokladů a náležitostí vyžadovaných pro správní řízení, případně jiný postup podle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas.

8. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i prostřednictvím třetích osob (podzhotovitelů), předem písemně odsouhlasených objednatelem. V takovém případě nese odpovědnost za splnění smlouvy a odpovídá za vady díla, jako by je prováděl sám. Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli součinnost při vedení a průběžné aktualizaci seznamu všech podzhotovitelů včetně jejich podílu na zhotovení díla. Dojde-li ke změně podzhotovitele, jehož prostřednictvím prokazoval zhotovitel část kvalifikace či změnu kvalifikace, je zhotovitel povinen nahradit takového podzhotovitele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace.

9. Zhotovitel se dále zavazuje, že dílo bude provedeno v souladu s obecně závaznými předpisy, podle platných českých technických norem, podle platných technických podmínek a technických

kvalitativních podmínek vydaných MD ČR a zvláštních technických kvalitativních podmínek, pokud jsou součástí projektové dokumentace.

10. Vznikne-li v souvislosti s dílem podle této smlouvy potřeba provést práce nad rámec projektové dokumentace a zadávacích podmínek zadávacího řízení (např. práce vyvolané na základě rozhodnutí příslušných správních orgánů při stavebním řízení nebo kolaudaci, práce vyvolané potřebami stavby, jež není možné kvalifikovat jako vady a nedodělky), bude jejich zadání probíhat v souladu se ZZVZ.

11. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu za podmínek dále touto smlouvou stanovených.

III. Doba plnění

1. Doba plnění závazku z této smlouvy je stanovena takto:

a) Do 5 dnů ode dne, v němž tato smlouva nabude účinnosti, zahájí zhotovitel veškerá jednání a učiní veškeré úkony nezbytné k uzavření předmětných silnic anebo jejich úseků příslušným silničním správním úřadem.

b) Termín předání staveniště zhotoviteli k zahájení plnění díla bude určen objednatelem. Jednotlivá staveniště budou objednatelem zhotoviteli předána do 14 dnů ode dne, v němž nabude právní moci rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu, jehož předmětem bude uzavření předmětných silnic anebo jejich úseků. O předání staveniště zhotoviteli k zahájení plnění smlouvy, provádění díla anebo jeho části bude sepsán zápis o předání staveniště podle ust. čl. VII. odst. 1 této smlouvy.

c) Termín předání a převzetí díla či jeho části objednatelem, tj. protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla anebo jeho části je sjednán takto:

- „Domanín – optimalizace uličního profilu“, zpracované projekční společností Ing. Robert Juřina, Pěrvrátilská 330, 390 01 Tábor, IČO: 880 67 483 do 120 kalendářních dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem.

- „Oprava silnice II/155, Domanín km 3,575 – 3,895“ zpracované SUS JK, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice, IČO: 709 716 41 do 50 kalendářních dnů ode dne převzetí příslušného staveniště zhotovitelem.

2. Do termínu předání a převzetí díla, anebo jeho jednotlivých částí, objednatelem dodá zhotovitel objednateli veškeré doklady a podklady (např. geodetická zaměření, protokoly o zkouškách atd.) vyhotovené během stavby a do termínu předání díla, které budou následně s dalšími, později vyhotovenými, potřebné ke kolaudaci a finančnímu vypořádání obou stran.

3. Dílo, resp. jeho části, předané zhotovitelem objednateli musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaty správcem, resp. vlastníkem apod.).

4. V případě, že zhotovitel nebude schopen provést dílo, resp. jeho části řádně a včas v souladu s touto smlouvou, je povinen o tom informovat objednatele nejpozději 15 kalendářních dnů před sjednaným dnem předání a převzetí díla a současně mu oznámit termín, kdy bude dílo, resp. jeho části protokolárně předáno.

5. Zhotovitel předá objednateli dokončené dílo anebo jeho části samostatnými předávacími protokoly.

6. Termín předání a převzetí díla může být přiměřeně prodloužen za podmínek stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek, a to:

- a) dojde-li k přerušení prací zhotovitele na základě písemného pokynu objednatele, a
- b) vylpne – li to z požadavku třetí strany, např. z požadavku jakéhokoliv dotčeného orgánu státní správy, přičemž takový požadavek a jeho splnění má vliv na termín zhotovení díla, nebo
- c) dojde-li k přerušení prací zhotovitele z důvodu vzniku pro splnění díla nepříznivých klimatických podmínek anebo vzniku nepředvídatelné a nepřekonatelné překážky, která vznikla nezávisle na vůli smluvních stran; smluvní strany jsou povinny se bezodkladně vzájemně informovat o vzniku takové okolnosti a dohodnout způsob jejího řešení, jinak se takového důvodu nemohou dovolávat.

IV. Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli za provedení díla nabídkovou cenu jako cenu sjednanou, která činí podle nabídkového rozpočtu pro dílo uvedené v čl. II. smlouvy:

a) „Domanín – optimalizace uličního profilu“, zpracované projekční společností Ing. Robert Juřina, Pěvratilská 330, 390 01 Tábor, IČO: 880 67 483,

cena bez DPH: 6 760 945,34 Kč

DPH 21 %: 1 419 798,52 Kč

b) Oprava silnice II/155, Domanín km 3,575 – 3,895“ zpracované SUS JK, Nemanická 2133/10, 370 10 České Budějovice, IČO: 709 716 41

cena bez DPH: 1 688 425,33 Kč

DPH 21 %: 354 569,32 Kč

Cena díla celkem bez DPH: 8 449 370,67 Kč

DPH 21 %: 1 774 367,84 Kč

Celkem díla celkem včetně DPH: 10 223 738,50 Kč

(pozn. pro dodavatele při vyplňování údajů do návrhu smlouvy: Částka v soupisech prací musí odpovídat částce uvedené v rekapitulaci a v návrhu smlouvy. Nelze zaokrouhlovat.)

2. Cena díla je nejvýše přípustná a lze ji překročit jen za podmínek stanovených v této smlouvě. Po dobu výstavby nebude uplatněna inflace. Zhotovitel prohlašuje, že cena zahrnuje veškeré náklady na provedení díla podle požadavku objednatele a sjednaná cena je úplná.

Změna sjednané ceny je možná pouze:

- a) pokud po uzavření smlouvy a před termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH;
- b) dojde-li v průběhu realizace díla ke změně závazku z důvodu nutnosti provedení nezbytných dodatečných prací, případně k jiné nezbytné změně závazku (tzv. vícepráce a méněpráce).

3. V případě změn u prací, které jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce v položkovém rozpočtu.

4. Vícepráce a méněpráce a způsob jejich prokazování a oceňování:

4.1. Vyskytnou-li se při provádění díla vícepráce nebo méněpráce, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis včetně jejich ocenění a tento návrh předložit technickému dozoru a objednateli k odsouhlasení (formou tzv. změnového listu s přílohou).

4.2. Vícepráce budou oceněny takto:

Není-li možno cenu víceprací stanovit podle odst. 3, nesmí nabídkové ceny zhotovitele překročit jednotkové ceny podle oborového třídníku stavebních konstrukcí a prací staveb pozemních komunikací (OTSKP-SPK), pro to období, ve kterém mají být vícepráce realizovány.

4.3. Méněpráce budou oceněny takto:

Do písemného soupisu méněprací, odsouhlaseného oběma smluvními stranami, doplní zhotovitel skutečné množství měrných jednotek s jednotkovými cenami podle položkového výkazu výměr z předložené nabídky a stanoví tak skutečný rozsah a cenu provedených prací.

4.4. Objednatel je povinen vyjádřit se k návrhu zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne předložení návrhu zhotovitele. V případě, že objednatel vysloví s návrhem zhotovitele souhlas, obě strany následně změnu sjednané ceny písemně dohodnou formou dodatku k této smlouvě.

V. Platební podmínky

1. Fakturace bude prováděna jedenkrát za měsíc dle skutečně provedených prací odsouhlasených ve stavebním deníku nebo ve výkazu provedené práce. Přílohou daňového dokladu musí být soupis fakturovaných prací včetně dalších listin (např. faktury podzhotovitelů), který bude prokazovat oprávněnost vyfakturovaných položek. V případě, že daňový doklad bude trpět formálními vadami (absence zákonných náležitostí faktury, absence listinných příloh apod.) či věcnými vadami (cena neodpovídá nabídce, práce nebyly provedeny či byly provedeny vadně apod.), je objednatel povinen zhotovitele na tyto vady upozornit do 14 kalendářních dnů ode dne obdržení takového vadného daňového dokladu. Lhůta splatnosti v daňovém dokladu uvedená se tímto oznámením přerušuje do doby nalezení oboustranného konsensu o zjištěných vadách, respektive do doby odstranění formálních vad daňového dokladu. Po odstranění sporných záležitostí pak započne běžet nová lhůta pro zaplacení nově vystaveného daňového dokladu.

2. Daňové doklady musí zhotovitel objednateli doložit k zaplacení nejpozději do 7. kalendářního dne v měsíci následujícím po měsíci, ve kterém byly fakturované práce provedeny, a to do podatelny Krajského úřadu Jihočeského kraje, která převzetí daňového dokladu rovněž potvrdí.

3. Splatnost daňového dokladu je 30 kalendářních dnů od přijetí daňového dokladu objednatelem. Závazek objednatele zaplatit fakturu je splněn odepsáním fakturované částky z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.

4. Fakturovány budou pouze skutečně provedené práce.

5. Skutečně provedené práce budou hrazeny měsíčními fakturami (po odsouhlasení všech položek technickým dozorem) do výše 90 % fakturované částky za příslušný kalendářní měsíc. Tímto způsobem bude zaplaceno nejvýše 90 % z fakturované částky ceny díla uvedené v čl. IV.1. této smlouvy. Zbývajících 10 % (pozastávka) bude uvolněno následujícím způsobem: 5 % bude uvolněno po protokolárním převzetí dokončeného díla jako celku, zbývajících 5 % bude uvolněno po odstranění případných vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla, a to na základě písemné žádosti zhotovitele. Pokud bude dílo jako celek převzato bez vad, bude na základě zápisu o předání a převzetí díla uvolněno celých 10 % pozastávky.

6. Ustanovení odstavce 1. se vztahuje v plné míře také na konečný daňový doklad, který musí obsahovat soupis všech faktur vystavených od zahájení stavby. Na všech obdržných fakturách musí být vyčíslena pozastávka, a to včetně DPH.

7. Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, bude hodnota plnění odpovídající dani hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

8. Fakturace bude prováděna odděleně, a to na způsobilé výdaje a nezpůsobilé výdaje. Rozdělení těchto výdajů bude upřesněno zhotoviteli nejpozději při zahájení stavebních prací.

9. Zhotovitel se zavazuje vystavovat faktury tak, aby bylo respektováno rozdělení díla na jeho části tak jak jsou uvedeny v ust. čl II. odst. 1 této smlouvy, tj. vystavovat faktury tak, aby je bylo možno bez jakýchkoliv pochybností přiřadit ke konkrétní části díla.

10. Zhotovitel je povinen označit každou fakturu vztahující se k pracím vykonávaným v rámci plnění části díla „Domanín – optimalizace uličního profilu“, registračním číslem projektu CZ.06.1.42/0.0/0.0/17_082/0010593, jelikož projekt je spolufinancován ze 70. výzvy IROP.

VI. Způsob provádění díla

1. Organizace kontrolních a případně technických dnů stavby bude stanovena v zápise o předání staveniště.

2. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele.

3. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.

4. Způsob provádění díla se řídí touto smlouvou a v neupravených částech příslušnými právními předpisy, zejména ustanovením § 2586 a násl. občanského zákoníku. Jakost výrobků pro stavbu musí odpovídat ustanovení § 156 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

5. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li pro jejich použití nezbytná podle příslušných předpisů. Zhotovitel je povinen provádět všechny práce na díle v souladu s technickými specifikacemi, technologickými postupy stanovenými výrobcí použitých materiálů a výrobků.

6. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla, soubor certifikátů rozhodujících materiálů užitých ke zhotovení díla. Na vyžádání objednatele, technického či autorského dozoru, je zhotovitel povinen předložit kdykoliv v průběhu provádění prací příslušné certifikáty pro jednotlivé materiály a výrobky, taktéž technické listy nebo receptury jednotlivých materiálů a výrobků a technologické postupy stanovené výrobcem. V případě, že na vyžádání objednatele, technického, či autorského dozoru tyto doklady zhotovitel nepředloží, má právo technický dozor nebo osoba oprávněná jednat ve věci provádění stavby práce na díle pozastavit až do doby předložení dokladů, bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla.

7. Zhotovitel vede ode dne převzetí staveniště o pracích, které jsou předmětem díla, stavební deník. Do deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a vedení stavby a také záznamy o námitkách uplatněných třetími osobami v souvislosti s prováděním stavby (zejména údaje o časovém postupu prací, jejich druhu, objemu a jakosti, jakož i další náležitosti ve smyslu § 6 vyhlášky o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění). Zástupce objednatele a technický dozor je oprávněn sledovat záznamy provedené ve stavebním deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.

8. Denní záznamy podepisuje osoba pověřená vedením stavby nebo její zástupce podle přílohy č. 16 k vyhlášce o dokumentaci staveb č. 499/2006 Sb., v platném znění. V den následující po provedení zápisu je povinen zhotovitel předložit na vyžádání technickému dozoru a zástupci objednatele, oprávněnému jednat ve věci provádění stavby, denní záznamy a odevzdat mu první průpis stavebního deníku.

9. Mimo osoby pověřené vedením stavby nebo jejího zástupce mohou provádět záznamy ve stavebním deníku rovněž osoby uvedené v ustanovení §157 odst. 2 stavebního zákona a za objednatele též jeho oprávnění zástupci.

10. Jestliže osoba pověřená vedením stavby nesouhlasí s obsahem zápisu učiněným oprávněnými zástupci objednatele nebo generálního projektanta, je povinna připojit k jejich zápisu do 3 pracovních dnů písemné vyjádření, o němž je písemně vyrozumí. Pokud tak neučiní, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.

11. Oprávnění zástupci objednatele vykonávají na stavbě technický dozor, během něhož sledují, zda je stavba prováděna v souladu se zadávací dokumentací, touto smlouvou, obsahem nabídky, podle platných technických norem, rozhodnutí příslušných správních orgánů a v souladu s právními předpisy. Pokud zjistí, že tomu tak není, jsou oprávněni na to zhotovitele upozornit a žádat bezodkladné odstranění takových vad díla nebo práce přerušit bez toho, že by zhotoviteli vznikl nárok na prodloužení termínu dokončení díla. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v důsledku tohoto objednateli vznikla.

12. Objednatel si vyhrazuje právo zkontrolovat předmět díla při jeho provádění ve stupni před zakrytím jednotlivých konstrukčních vrstev. Zhotovitel je povinen jej pozvat na provedení kontroly s předstihem 3 pracovních dnů. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků při kontrole a prověřování svých dodávek a prací, které provádí oprávnění zástupci objednatele a učinit neprodleně opatření k odstranění zjištěných závad.

13. Zhotovitel je povinen upozornit oprávněné zástupce objednatele na nepředpokládané skutečnosti a skryté překážky, které mohou mít vliv na další průběh stavby nebo znemožňují provedení díla dohodnutým způsobem a byly zjištěny v průběhu stavby, popřípadě jiné nejasnosti. Zhotovitel nesmí bez předchozí dohody provádět změny v technologických pracích a v dodávkách, jakož i v použitých materiálech, jinak odpovídá za škodu, která v souvislosti s takovou změnou vznikne a ponese náklady s uvedením do původního stavu, bude-li na tom objednatel trvat. Změnu technologie stavby a změnu použitého materiálu, spojenou se zvýšením ceny za dílo, lze provést pouze po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to vždy písemným dodatkem k této smlouvě s přílohou nového ověřeného soupisu prací. Změnu technologie a použitého materiálu bez zvýšení ceny za dílo lze provést po předchozím souhlasu objednatele a v souladu se ZZVZ, a to změnovým listem podepsaným technickým dozorem a osobou oprávněnou jednat ve věcech provádění stavby, nevyžádá-li si objednatel uzavření dodatku ke smlouvě.

14. Zhotovitel je povinen provádět fotodokumentaci postupu stavebních prací zakrývaných konstrukcí, průzkumných prací a zkoušek, a to včetně umístění přeložek veškerých sítí, všech

provedených sond apod., aby byl schopen na požádání poskytnout podklady pro fakturaci včetně fotodokumentace.

15. Pokud z důvodů, které leží na straně zhotovitele, nebude možno provést kontrolu a odsouhlasení části díla, k jehož převzetí byl objednatel vyzván výše uvedeným způsobem, zástupce objednatele - technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.

16. Technický dozor je občasný a zhotovitel bude pro potřeby sestavení harmonogramu stavby a stanovení úseků ke kontrole provedení částí předmětu díla, které budou dalším postupem zakryty nebo u nichž další postup prací jinak znemožní kontrolu, uvažovat s jeho přítomností na stavbě maximálně 3x týdně, a to v pracovní dny.

17. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit objednateli nebo technickému dozoru kontrolní a zkušební plán dle specifikace objednatele uvedené v zadávacím řízení na realizaci tohoto díla.

18. Objednatel je oprávněn kontrolovat dodržování a plnění postupů podle kontrolního a zkušebního plánu a v případě odchylky postupu zhotovitele od tohoto dokumentu požadovat okamžitou nápravu a v případě vážného porušení povinností zhotovitele oproti kontrolnímu a zkušebnímu plánu pozastavit provádění prací.

19. Zhotovitel je povinen před zahájením prací projednat s vlastníky dotčených pozemků konkrétní podmínky vstupu na pozemky a pořídit o tom písemný záznam ověřený podpisem příslušného vlastníka pozemku. Seznam vlastníků všech pozemků dotčených stavbou podle stavebního povolení předá zhotoviteli technický dozor při předání staveniště.

20. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný přístup ke všem částem díla pro výkon technického dozoru a kontroly díla. Pokud nebude zhotovitelem zajištěn takovýto bezpečný přístup, je technický dozor oprávněn odmítnout provedení kontroly. Technický dozor pak určí nový termín provedení kontroly příslušné části díla. Zhotoviteli tím nevzniká důvod pro prodloužení termínu dokončení díla.

21. Technický dozor u díla nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.

22. Zhotovitel je oprávněn změnit podzhotovitele, kterými prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení veřejné zakázky, pouze ze závažných důvodů a s předchozím písemným souhlasem objednatele, přičemž noví podzhotovitelé musí splňovat stejné (původní) požadavky na takového podzhotovitele.

23. Pokud projektová dokumentace nebo výkaz výměr, resp. soupis prací, obsahuje likvidaci kovových konstrukcí, plotů, recyklátů a jiných materiálů či odpadu, platí, že o způsobu naložení s takovým materiálem či odpadem rozhoduje objednatel a zhotovitel je povinen řídit se jeho pokyny. Příjem z prodeje materiálu do sběrných surovin je vždy příjmem objednatele. O způsobu případného finančního vypořádání se zhotovitelem rozhoduje rovněž objednatel.

24. Zhotovitel se zavazuje umožnit předčasné užívání stavby (podle § 123 stavebního zákona) a uzavřít s objednatелеm dohodu, obsahující jeho souhlas, a sjednat podmínky předčasného užívání stavby.

VII. Předání staveniště

1. Vzhledem k tomu, že dílo může být plněno po částech, sjednávají smluvní strany, že jednotlivé silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli objednatelem předávány tak, aby mohl plnit své

povinnosti z této smlouvy, tj. silnice anebo jejich úseky budou zhotoviteli předávány. Jednotlivá staveniště budou objednatelem zhotoviteli předána poté, kdy nabude právní moci rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu, jehož předmětem bude uzavření předmětných silnic anebo jejich úseků. O předání staveniště zhotoviteli k zahájení plnění smlouvy, provádění díla anebo jeho části bude sepsán zápis o předání staveniště podle ust. čl. VII. odst. 1 této smlouvy. Nedohodnou – li se smluvní strany jinak, zařizuje uzavření předmětných silnic, resp. jejich úseků příslušným silničním správním úřadem zhotovitel, který je povinen objednatele průběžně informovat o aktuální situaci tak, aby mu objednatel mohl předávat včas příslušná staveniště.

2. Staveniště zajišťuje zhotovitel, a to v souladu se svými potřebami, v souladu s dokumentací předanou objednatelem a v souladu s dalšími požadavky objednatele. Dále je zhotovitel povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru a rovněž pro výkon činnosti koordinátora. Náklady spojené se zařízením staveniště a následující likvidací jsou součástí ceny uvedené v čl. IV.1. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště bude stanovena v protokolu o předání a převzetí díla, případně jeho odpovídající části, bude však činit minimálně 14 dnů od předání a převzetí díla, pokud se obě strany nedohodnou jinak.

3. Další paré projektu stavby budou zhotoviteli předána nejpozději při předání staveniště.

4. Pravomocné stavební povolení, popř. další rozhodnutí správních orgánů, vydaná již ve věci stavby, budou předána nejpozději při předání staveniště.

5. Zhotovitel zajistí vhodné zabezpečení staveniště, popřípadě oddělená pracoviště oplotí nebo jinak zajistí, a to na vlastní náklady.

6. Zhotovitel je povinen na převzatém staveništi udržovat pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů. Je povinen staveniště zabezpečit, aby po dobu výstavby nedocházelo k jeho porušování, řádně udržovat přístupové komunikace a neprodleně odstranit veškeré znečištění. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostorů zařízení staveniště, bezpečnost silničního provozu v prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen při provádění stavby dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, zejména zák. č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

VIII. Předání a převzetí díla, zkušební provoz, předčasné užívání stavby, kolaudace

1. Dílo, případně jeho části budou předávány na místě samém, o tom se zavazují obě zúčastněné strany sepsat samostatný zápis o předání a převzetí, podepsaný oprávněným zástupcem zhotovitele, technickým dozorem a zástupcem objednatele, oprávněným jednat ve věci provádění stavby. V zápise se uvede zejména soupis předaných dokladů, soupis zřejmých vad s termínem jejich odstranění, soupis dodatečně požadovaných prací s termínem a způsobem jejich zajištění, cena díla a konec záruční doby. Taktéž v něm bude uvedeno datum vyklizení staveniště. Nebudou-li vady odstraněny ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn jejich odstranění provést prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou. Tím nezaniká právo na náhradu škody, která objednateli v souvislosti s nečinnostmi zhotovitele při odstraňování vad vznikla.

2. Náklady spojené s odstraněním vad a nedodělků nese v plné míře zhotovitel. Tím není dotčeno právo na náhradu škody, která v jejich důsledku objednateli vznikne.
3. Řádné provedení díla bude dále prokázáno úspěšným provedením všech předepsaných zkoušek, nutných k řádnému dokončení díla. K účasti na nich je zhotovitel povinen objednatel, resp. technický dozor, včas přizvat, jinak nemusí být výsledky těchto zkoušek objednatel uznány a zhotovitel na své náklady zajistí nové zkoušky za přítomnosti objednatel, resp. jeho technického dozoru.
4. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí díla, resp. jeho části pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani jeho užívání podstatným způsobem neomezuji; při převzetí takového díla, resp. jeho části se strany zároveň dohodnou na lhůtách k jejich odstranění, lhůty k odstranění vad zpravidla nebudou delší než 60 kalendářních dní, umožní-li to klimatické podmínky, nebo pokud se strany nedohodnou jinak. Pokud klimatické podmínky nedovolují řádné odstranění předmětných vad, dohodne se objednatel se zhotovitelem písemnou formou na jiném, vhodném termínu nápravy. Dokončená stavba a celé dílo musí být způsobilé užívání; v souladu s ustanoveními článku III. této smlouvy.
5. Zhotovitel odpovídá za faktické a právní vady, které má dílo, resp. jeho část v době předání.
6. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli zápisem do stavebního deníku nebo samostatnou písemnou výzvou k převzetí dokončeného díla či části díla, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno, nebo že není ve stavu nezbytném pro předání a převzetí díla, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
7. V případě, že se objednatel přes řádné vyzvání a bez závažného důvodu nedostaví k převzetí a při předání díla anebo jeho části, nebo předávací a přijímací řízení jiným způsobem zmaří, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Objednatel pak nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.
8. Dílo předané takto zhotovitelem musí být způsobilé užívání tak, aby mohla být podána žádost o vydání kolaudačního souhlasu (např. inženýrské sítě a další stavební objekty budou protokolárně převzaté správcem, resp. vlastníkem apod.), případně aby mohl být proveden zkušební provoz.
9. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nezbytnou součinnost, zejména dodat včas doklady nezbytné pro řádnou kolaudaci stavby, příp. pro povolení zkušebního provozu, event. pro povolení předčasného užívání stavby a účastnit se kolaudace, řízení o zkušebním provozu, příp. řízení o předčasném užívání stavby, pokud k tomu bude příslušným stavebním úřadem vyzván. V případě, že se zhotovitel přes řádné pozvání nedostaví, nese veškeré náklady na opakované úkony.
10. Objednatel je povinen zaslat bez zbytečného odkladu zhotoviteli kopii kolaudačního souhlasu, rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. rozhodnutí o předčasném užívání stavby, pokud jsou v nich pro zhotovitele stanoveny povinnosti.
11. Zhotovitel je povinen splnit svoje povinnosti vyplývající z kolaudačního souhlasu z rozhodnutí o zkušebním provozu, příp. z rozhodnutí o předčasném užívání stavby, ve lhůtě v nich stanovené a nebyla-li lhůta stanovena, tak nejpozději do třiceti kalendářních dnů ode dne doručení kopie kolaudačního souhlasu či rozhodnutí.

IX. Záruka, reklamace

1. Zhotovitel poskytuje záruku za jakost díla po dobu 36 měsíců na obrusné vrstvy a 60 měsíců na ostatní práce dle této smlouvy o dílo.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla jako celku, anebo pokud bylo předáváno objednateli dílo po částech, dnem předání a převzetí části díla (tj. bez ohledu na případné předčasné užívání stavby), provedeného v souladu s projektovou dokumentací, zadávacími podmínkami veřejné zakázky a touto smlouvou.
3. Zhotovitel poskytne na opravy provedené v rámci reklamace v posledních šesti měsících záruční doby záruku v délce 24 měsíců. Záruční doba začíná běžet ode dne převzetí dokončené opravy reklamované vady.
4. V případě objednatelem uplatněné reklamace je zhotovitel povinen do 7 pracovních dnů od jejího oznámení sepsat zápis na základě prohlídky, která bude uskutečněna za účasti obou stran. V zápise bude popsán rozsah závady s datem jejího zjištění, návrh opatření, předpokládaný postup odstranění závady včetně požadavků na objednatele. Zápis bude oboustranně podepsán.
5. Práce na odstranění reklamace budou zhotovitelem zahájeny do 7 kalendářních dnů v případě vážné závady, jinak do 30 kalendářních dnů po obdržení reklamace (pokud to dovolí klimatické podmínky). Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel.
6. V případě, že zhotovitel nenastoupí k odstranění záručních vad zjištěných a uplatněných objednatelem v souladu s touto smlouvou, případně pokud je neodstraní v termínech stanovených touto smlouvou, má objednatel právo zadat odstranění takovýchto vad třetí straně na náklady zhotovitele. Takto odstraněné vady budou považovány za odstraněné zhotovitelem a zhotovitel ponese dál záruku za celé dílo v plném rozsahu podle této smlouvy, včetně vad odstraněných třetí stranou.
7. V případě nesplnění povinnosti podle odstavce 1. a 2. tohoto článku nese zhotovitel odpovědnost za škodu, která tím objednateli vznikne nebo kterou budou na objednateli v této souvislosti uplatňovat třetí osoby. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
8. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Oznámení (reklamaci) odešle na adresu zhotovitele. V reklamaci musí být vady popsány nebo uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje zjednat nápravu.

X. Další ujednání

1. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je oceněný výkaz výměr podepsaný a orazítkovaný zhotovitelem.
2. Pokud jsou součástí stavby přeložky podzemních inženýrských sítí, zajistí zhotovitel práce spojené s přeložením těchto sítí u organizací, majících příslušné oprávnění k provádění těchto prací dle podmínek jednotlivých správců sítí.
3. V případě, že vůči zhotoviteli budou uplatněny třetí osobou námitky nebo nároky související se stavbou a její realizací, je zhotovitel povinen o tom bezodkladně informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.

4. Zhotovitel je v souladu s § 16 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, povinen nejpozději do 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informovat objednatelem určeného koordinátora o pracovních a technologických postupech, které pro realizaci stavby zvolil, o řešení rizik vznikajících při těchto postupech, včetně opatření přijatých k jejich odstranění a je povinen poskytovat koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu svého zapojení do přípravy a realizace stavby, zejména mu včas předávat informace a podklady potřebné pro zhotovení plánu a jeho změny, brát v úvahu podněty a pokyny koordinátora, zúčastňovat se zpracování plánu, tento plán dodržovat, zúčastňovat se kontrolních dnů a postupovat podle dohodnutých opatření, a to v rozsahu, způsobem a ve lhůtách uvedených v plánu.

5. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu (svého zapojení do) přípravy a realizace stavby poskytovat koordinátorovi určenému objednatelem potřebnou součinnost a k poskytování potřebné součinnosti dále zavázat všechny své podzhotovitele. popř. jiné osoby.

6. V případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti uvedené v odst. 5, zejména nezaváže-li své podzhotovitele, popř. jiné osoby, k poskytování potřebné součinnosti koordinátorovi, a objednateli bude uložena pokuta za naplnění skutkové podstaty správního deliktu podle § 30 písm. ze) zák. č. 251/2005 Sb., o inspekci práce, v aktuálním znění, uhradí zhotovitel objednateli škodu, která mu zaplacením pokuty vznikla.

7. Zhotovitel je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, a souhlasí s výkonem kontroly na předmět díla (zakázky). Zhotovitel souhlasí se vstupem kontrolních orgánů a dalších oprávněných orgánů (zaměstnanci Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy, atd.) do svých objektů, ve kterých se předmět smlouvy realizuje. Dále se zavazuje předložit ke kontrole těmto kontrolním orgánům veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona o daních z příjmů.

8. Zhotovitel je povinen označit provedenou stavbu dle jednotného vizuálního stylu, který je určen v podmínkách o přidělení dotace z IROP. Přesný vzhled takového označení bude určen objednatelem.

9. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, včetně účetních dokladů, a to minimálně do konce roku 2029, není-li v českých právních předpisech stanovena lhůta delší. Zhotovitel je povinen minimálně do konce roku 2029 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

XI. Odstoupení od smlouvy, odpovědnost za škodu

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, pokud je z nečinnosti zhotovitele objektivně zřejmé, že dílo neprovede řádně a včas. Předtím, než od smlouvy odstoupí, vyrozumí písemně zhotovitele o tomto svém záměru a zároveň mu stanoví lhůtu pro zjednání nápravy. Pokud i v této lhůtě bude zhotovitel nečinný, je objednatel oprávněn bez dalšího od smlouvy odstoupit. Tím není dotčeno právo na náhradu vzniklé škody. Objednatel je po odstoupení od smlouvy oprávněn zadržet nevyplacené pozastávky (podle čl. V. odst. 5) a následně provést jednostranný zápočet na náhradu škody, která objednateli vznikne v důsledku důvodného odstoupení od smlouvy pro nečinnost zhotovitele.

2. Objednatel si do doby předání a převzetí staveniště [čl. III. odst. 1 písm. a)] vyhrazuje právo odstoupit od smlouvy pro případ, že mu nebudou poskytnuty finanční prostředky z příslušného dotačního titulu.

3. Zhotovitel odpovídá objednateli za škodu vzniklou v důsledku nedodržení ustanovení této smlouvy a právních předpisů České republiky při provádění díla.

4. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené předáním neúplných podkladů o staveništi, stavbě či za škody vyplývající z vady nebo neúplnosti projektu tehdy, pokud je mohl na základě svých odborných znalostí při vynaložení potřebné péče zjistit a objednatele na ně upozornit.

5. Povinnost zhotovitele nahradit škodu (újmu) objednateli nebo třetím osobám a způsob náhrady škody (újmy) se řídí přísl. ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Je-li již z povahy prováděného díla zřejmé, že ke škodám může dojít, je zhotovitel povinen s dotčenými osobami předem projednat přiměřenou náhradu.

6. Zhotovitel nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle do předání řádně dokončeného díla.

XII. Bankovní záruky, pojištění

1. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předal objednateli vystavenou bankovní záruku za řádné provedení díla (tj. zejména za dodržení všech smluvních podmínek, doby plnění díla a sankčních ustanovení), a to ve výši **700 000,00 Kč** s minimální platností po dobu provádění díla, včetně doby odstraňování případných vad a nedodělků. Právo z bankovní záruky za řádné provedení díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel nedodrží smluvní podmínky, dílo nedokončí řádně a včas, resp. dílo nedokončí pro odstoupení od smlouvy z důvodu podle čl. XI odst. 1, nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, a to v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání. Bankovní záruka za řádné provedení díla bude uvolněna objednatelem do 10 kalendářních dnů po předložení bankovní záruky za kvalitu díla.

2. V případě změny doby provádění díla je zhotovitel povinen platnost záruky prodloužit tak, aby trvala po celou dobu provádění díla.

3. Zhotovitel nemůže namítat neoprávněné čerpání bankovní záruky nebo se domáhat náhrady škody či jiného nároku pro případ, že objednatel odstoupil od smlouvy pro z důvodu uvedeného v čl. XI. odst. 1.

4. Nejpozději dnem odstranění vad a nedodělků sepsaných při předání a převzetí díla předloží zhotovitel objednateli bankovní záruku za kvalitu díla ve výši **280 000,00 Kč**. Bankovní záruka bude v plné výši platná po dobu běhu záruční doby dle této smlouvy. Objednatel tuto bankovní záruku uvolní do 10 kalendářních dnů po uplynutí záruční doby a na základě písemné žádosti zhotovitele. Právo z bankovní záruky za kvalitu díla je objednatel oprávněn uplatnit v případech, že zhotovitel neodstraní oznámené záruční vady v souladu se smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady, nebo jiný peněžitý závazek, k němuž bude podle smlouvy povinen apod. Před uplatněním plnění z bankovní záruky oznámí objednatel písemně zhotoviteli výši požadovaného plnění ze strany banky. Zhotovitel je povinen doručit objednateli novou záruční listinu ve znění shodném s předchozí záruční listinou, v původní výši bankovní záruky, vždy nejpozději do 7 kalendářních dnů od jejího úplného vyčerpání.

5. Zhotovitel před uzavřením této smlouvy předložil objednateli pojistnou smlouvu/pojistný certifikát o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě ve výši **15 000 000 Kč**.

XIII. Smluvní pokuty

1. Je-li zhotovitel v prodlení s předáním dokončeného díla (čl. III. odst. 1 písm. b), zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 %** z ceny díla bez DPH za každý kalendářní den prodlení. Tato smluvní pokuta může být započtena proti pohledávce zhotovitele jednostranným úkonem objednatele. Úhrada smluvní pokuty nezbavuje zhotovitele jeho povinnosti dílo dokončit a předat, ani jiných povinností vyplývajících ze smlouvy.

2. Z důvodu nedodržení termínu odstranění vad předávaného díla je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč** za každou vadu a kalendářní den prodlení.

3. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu na odstranění vad v záruční době, je zhotovitel povinen objednatel uhradit smluvní pokutu ve výši **3 000 Kč** za vadu a kalendářní den.

4. Z důvodu nedodržení termínu na vyklizení staveniště je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč** za každý kalendářní den prodlení.

5. Zhotovitel není povinen hradit smluvní pokutu v případě, že se dostal do prodlení z důvodů na straně objednatele.

6. Pokud dojde k opožděné úhradě odsouhlasených a bezvadných faktur (vyjma nároků vyplývajících z bodu V. smlouvy), může zhotovitel vůči objednateli uplatnit smluvní pokutu ve výši **0,02 %** z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

7. Ustanoveními o smluvní pokutě, resp. uhrazení smluvní pokuty, není dotčen nárok oprávněného požadovat v plném rozsahu náhradu škody (újmy), k níž došlo v příčinné souvislosti s porušením povinnosti, které je sankcionováno smluvní pokutou.

XIV. Všeobecná ustanovení

1. Projektovou dokumentaci poskytnutou objednatelem zhotoviteli, jakož i další dokumentaci a doklady spojené s realizací stavby, může zhotovitel použít pouze pro provádění stavby a související správní řízení se stavbou a nesmí je poskytovat třetím osobám, ledaže k tomu dá objednatel výslovný písemný souhlas nebo tak stanoví zákon.

2. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouva bude uveřejněna objednatelem v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tato smlouva neobsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

3. Tato zakázka je spolufinancována z fondu EU (IROP). Zhotovitel se zavazuje tuto skutečnost respektovat a plnit podmínky a požadavky z ní vyplývající.

4. Ustanovení této smlouvy je možné měnit pouze písemnou formou (označenou jako „dodatek“) za předpokladu odsouhlasení oběma stranami.

5. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb. (§ 6).

6. Tato smlouva se vyhotovuje ve 4 výtiscích, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou jako její přílohy oceněné výkazy výměr s názvy „Domanín – optimalizace uličního profilu“ a „Oprava silnice II/155, Domanín“.

8. Uzavření smlouvy bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 215/2020/RK-93 ze dne 19.3.2020.

V Českých Budějovicích dne 14. 4. 2020


V Českých Budějovicích dne 30-03-2020

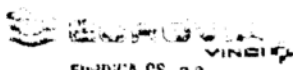
za objednatele:

za zhotovitele:


Mgr. Ivana Stráská
hejtmanka Jihočeského kraje




ředitel závodu České Budějovice


Euhovia CS, a.s.
Národní 136/10, Nové Město
310 00 Praha 1

Krycí list slepého rozpočtu - dle vysvětlení č.1

Název stavby:	Domanín - optimalizace uličního profilu, investor Jihočeský kraj	Jihočeský kraj, U zimního stadionu 195/2 Č. Budějov	IČ/DIČ:
Druh stavby:	rekonstrukce	Objednatel:	
Lokalita:	Domanín	Projektant:	Dipl.ing. Tomáš Otepka, Třeboň
Začátek výstavby:		Zhotovitel:	Ing. Robert Juřina, atelier M.A.A.T. s.r.o. Tábor
JKSO:	8222642	Konec výstavby:	Položek: 220
		Zpracoval:	Martina Kraftová, Tábor
		Datum:	22.11.2018

Rozpočtové náklady v Kč

A	B	C	Náklady na umístění stavby (NUS)
Základní rozpočtové náklady	Doplňkové náklady		
HSV			
Dodávky	3 004 718,09	Práce přesčas	Zařízení staveniště
Montáž	3 401 544,32	Bez pevné podl.	Mimostav. doprava
PSV		Kulturní památka	Územní vlivy
Dodávky	0,00		Provozní vlivy
Montáž	0,00		Ostatní
"M"			NUS z rozpočtu
Dodávky	0,00		
Montáž	27 959,80		
Ostatní materiál	0,00		
Přesun hmot a sutí	326 723,13		
ZRN celkem	6 760 945,34	DN celkem	NUS celkem
		DN celkem z obj.	NUS celkem z obj.
			ORN celkem
			ORN celkem z obj.

Základ 0%	0,00	0,00	6 760 945,34
Základ 16%	0,00	DPH 15%	0,00
Základ 21%	6 760 945,34	DPH 21%	1 419 798,52
		Celkem bez DPH	6 760 945,34
		Celkem včetně DPH	8 180 743,86

Projektant	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:
Rozpočet je vypracován v cenové hladině II/2018 (2. pololetí 2018) v systému RTS položek.

Slepý stavební rozpočet - rekapitulace

Název stavby: **Domanín - optimalizace uličního profilu, investor Jihočeský kraj** Objednatel: **Jihočeský kraj, U zimního stadionu 195/2 Č.Budějov**

Druh stavby: **rekonstrukce** Projektant: **Dipl.ing.Tomáš Otepka, Třeboň**

Lokalita: **Domanín** Zhotovitel: **Ing.Robert Juřina, atelier M.A.A.T. s.r.o. Tábor**

Zpracoval: **Martina Kraftová, Tábor** Zpracováno dle **22.11.2018**

Objekt	Kód	Zkrácený popis	Náklady (Kč) - dodávka	Náklady (Kč) - Montáž	Náklady (Kč) - celkem
SO 101		Stavební úpravy silnic III/155, III/1469, III/15515	2 433 485,29	2 537 892,19	4 971 377,48
SO 101	11	Přípravné a přidružené práce	-631,42	941 455,26	940 823,83
SO 101	12	Odkopávky a prokopávky	0,00	124 483,43	124 483,43
SO 101	13	Hlubené vykopávky	0,00	11 613,49	11 613,49
SO 101	16	Přemístění výkopku	0,00	290 286,32	290 286,32
SO 101	17	Konstrukce ze zemin	0,00	9 974,25	9 974,25
SO 101	18	Povrchové úpravy terénu	2 470,13	32 935,10	35 405,23
SO 101	21	Úprava podloží	64 935,06	52 246,49	117 181,55
SO 101	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	1 915 116,06	636 304,72	2 551 420,78
SO 101	57	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch z kameniva nebo živičn	190 063,04	119 847,47	309 910,51
SO 101	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevi	261 532,42	89 478,03	351 010,45
SO 101	96	Bourání konstrukcí	0,00	4 950,00	4 950,00
SO 101	H22	Komunikace pozemní a letišť - přesuny hmot	0,00	114 723,13	114 723,13
SO 101	S	Přesuny suti	0,00	109 594,50	109 594,50
SO 301		Odvodnění komunikace - Dešťová kanalizace	569 804,64	824 903,23	1 394 707,87
SO 301	11	Přípravné a přidružené práce	0,00	7 535,00	7 535,00
SO 301	13	Hlubené vykopávky	0,00	152 587,05	152 587,05
SO 301	15	Roubení	2 988,30	44 320,50	47 308,80
SO 301	16	Přemístění výkopku	0,00	84 879,25	84 879,25
SO 301	17	Konstrukce ze zemin	0,00	16 104,00	16 104,00
SO 301	18	Povrchové úpravy terénu	13,24	176,63	189,87
SO 301	45	Podkladní a vedlejší konstrukce (kromě vozovek a železničního svi	8 793,31	4 113,12	12 906,43
SO 301	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch	756,73	248,12	1 004,85
SO 301	59	Dlažby a předlažby pozemních komunikací a zpevněných ploch	2 493,31	1 664,69	4 158,00
SO 301	81	Potrubi z trub betonových	162 932,95	205 216,37	368 149,32
SO 301	87	Potrubi z trub plastických, skleněných a čedičových	89 018,42	51 056,39	140 074,81
SO 301	89	Ostatní konstrukce a práce na trubním vedení	212 988,98	117 245,19	330 234,17
SO 301	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	89 623,77	43 130,69	132 754,45
SO 301	96	Bourání konstrukcí	195,62	10 313,64	10 509,26

SO 301	98	VON - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	50 982,80	50 982,80
SO 301	H27	Vedení trubní dálková a přípojná	0,00	6 840,02	6 840,02
SO 301	M23	Montáže potrubí	0,00	27 959,80	27 959,80
SO 301	S	Přesuny suti	0,00	529,98	529,98
SO 901		VON - vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	1 428,16	393 431,84	394 860,00
SO 901	18	Povrchové úpravy terénu	1 428,16	7 151,84	8 580,00
SO 901	91	Doplňující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a zpevi	0,00	109 780,00	109 780,00
SO 901	98	VON - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00	276 500,00	276 500,00

Celkem:

6 760 945,34

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:		Domanín - optimalizace užitného profilu, investor Jihočeský kraj					
Druh stavby:		rekonstrukce					
Lokalita:		Domanín					
JKSO:		8222642					
C / Kód		Zkrácený popis / Varianta					
		MJ	Množství	Cena/MJ (Kč)	Dodávka	Montáž	Celkem
		m2	2 121,00	177,86	0,00	377 241,06	377 241,06
		m2	2 121,00	177,86	0,00	377 241,06	377 241,06
		t	631,43	-1,00	-631,42	0,00	-631,43
		m2	2 121,00	123,20	0,00	261 307,20	261 307,20
		m2	2 121,00	60,50	0,00	128 320,50	128 320,50
		m2	2 121,00	71,50	0,00	151 651,50	151 651,50
		m	2 121,00	49,50	0,00	12 375,00	12 375,00
		kus	2 000,00	2 365,00	0,00	4 730,00	4 730,00
		kus	2 000,00	2 750,00	0,00	5 500,00	5 500,00
		kus	2 000,00	165,00	0,00	330,00	330,00
		m3	195,40	71,50	0,00	14 043,35	14 043,35
		m3	1 101,60	90,20	0,00	99 364,32	99 364,32
		m3	1 101,60	101,20	0,00	11 148,19	11 148,19
		m3	44,84	247,50	0,00	11 098,69	11 098,69
		m3	0,07	7 150,00	0,00	514,80	514,80
		m3	1 256,67	16,50	0,00	20 735,09	20 735,09
		m3	1 211,76	44,00	0,00	55 293,48	55 293,48
		m3	827,25	27,50	0,00	22 749,38	22 749,38
		m3	827,25	125,00	0,00	103 406,25	103 406,25
		m3	827,25	16,50	0,00	13 649,63	13 649,63
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		m	250,00	49,50	0,00	12 375,00	12 375,00
		kus	2 000,00	2 365,00	0,00	4 730,00	4 730,00
		kus	2 000,00	2 750,00	0,00	5 500,00	5 500,00
		kus	2 000,00	165,00	0,00	330,00	330,00
		m3	195,40	71,50	0,00	14 043,35	14 043,35
		m3	1 101,60	90,20	0,00	99 364,32	99 364,32
		m3	1 101,60	101,20	0,00	11 148,19	11 148,19
		m3	44,84	247,50	0,00	11 098,69	11 098,69
		m3	0,07	7 150,00	0,00	514,80	514,80
		m3	1 256,67	16,50	0,00	20 735,09	20 735,09
		m3	1 211,76	44,00	0,00	55 293,48	55 293,48
		m3	827,25	27,50	0,00	22 749,38	22 749,38
		m3	827,25	125,00	0,00	103 406,25	103 406,25
		m3	827,25	16,50	0,00	13 649,63	13 649,63
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		m	250,00	49,50	0,00	12 375,00	12 375,00
		kus	2 000,00	2 365,00	0,00	4 730,00	4 730,00
		kus	2 000,00	2 750,00	0,00	5 500,00	5 500,00
		kus	2 000,00	165,00	0,00	330,00	330,00
		m3	195,40	71,50	0,00	14 043,35	14 043,35
		m3	1 101,60	90,20	0,00	99 364,32	99 364,32
		m3	1 101,60	101,20	0,00	11 148,19	11 148,19
		m3	44,84	247,50	0,00	11 098,69	11 098,69
		m3	0,07	7 150,00	0,00	514,80	514,80
		m3	1 256,67	16,50	0,00	20 735,09	20 735,09
		m3	1 211,76	44,00	0,00	55 293,48	55 293,48
		m3	827,25	27,50	0,00	22 749,38	22 749,38
		m3	827,25	125,00	0,00	103 406,25	103 406,25
		m3	827,25	16,50	0,00	13 649,63	13 649,63
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		m	250,00	49,50	0,00	12 375,00	12 375,00
		kus	2 000,00	2 365,00	0,00	4 730,00	4 730,00
		kus	2 000,00	2 750,00	0,00	5 500,00	5 500,00
		kus	2 000,00	165,00	0,00	330,00	330,00
		m3	195,40	71,50	0,00	14 043,35	14 043,35
		m3	1 101,60	90,20	0,00	99 364,32	99 364,32
		m3	1 101,60	101,20	0,00	11 148,19	11 148,19
		m3	44,84	247,50	0,00	11 098,69	11 098,69
		m3	0,07	7 150,00	0,00	514,80	514,80
		m3	1 256,67	16,50	0,00	20 735,09	20 735,09
		m3	1 211,76	44,00	0,00	55 293,48	55 293,48
		m3	827,25	27,50	0,00	22 749,38	22 749,38
		m3	827,25	125,00	0,00	103 406,25	103 406,25
		m3	827,25	16,50	0,00	13 649,63	13 649,63
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		m	250,00	49,50	0,00	12 375,00	12 375,00
		kus	2 000,00	2 365,00	0,00	4 730,00	4 730,00
		kus	2 000,00	2 750,00	0,00	5 500,00	5 500,00
		kus	2 000,00	165,00	0,00	330,00	330,00
		m3	195,40	71,50	0,00	14 043,35	14 043,35
		m3	1 101,60	90,20	0,00	99 364,32	99 364,32
		m3	1 101,60	101,20	0,00	11 148,19	11 148,19
		m3	44,84	247,50	0,00	11 098,69	11 098,69
		m3	0,07	7 150,00	0,00	514,80	514,80
		m3	1 256,67	16,50	0,00	20 735,09	20 735,09
		m3	1 211,76	44,00	0,00	55 293,48	55 293,48
		m3	827,25	27,50	0,00	22 749,38	22 749,38
		m3	827,25	125,00	0,00	103 406,25	103 406,25
		m3	827,25	16,50	0,00	13 649,63	13 649,63
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		t	1 489,05	50,00	0,00	74 452,50	74 452,50
		m	250,00	49,50	0,00	12 375,00	12 375,00
		kus	2 000,00	2 365,00	0,00	4 730,00	4 730,00
		kus	2 000,00	2 750,00	0,00	5 500,00	5 500,00
		kus	2 000,00	165,00	0,00	330,00	330,00
		m3	195,40	71,50	0,00	14 043,35	14 043,35
		m3	1 101,60	90,20	0,00	99 364,32	99 364,32
		m3	1 101,60	101,20	0,00	11 148,19	11 148,19
		m3	44,84	247,50	0,00	11 098,69	11 098,69
		m3	0,07	7 150,00	0,00	514,80	514,80
		m3	1 256,67	16,50	0,00	20 735,09	20 735,09
		m3	1 211,76	44,00	0,00	55 293,48	55 293,48

Číslo	Popis	Jednotka	Množství	Cena	Suma
17	Konstrukce ze zemin				
21	Uložení spanny do náspův zhrnutých na 95% PS - dosypávka pod rozsvětlenou krajnicí (0,98*2,14)*26*0,22*195	m3	120,90	82,50	9 974,25
			120,90	0,00	9 974,25
18	Povrchové úpravy trávníků				
22	Rozproštění ornice, rovina, tl. 15-20 cm, nad 500m2 5,01+13,61+41,16+5,77+30,53+66,51+77,75+270,66+87,82	m2	598,82	38,50	23 054,57
23	Založení trávníku parkového výševem svahů do 1:2 598,82*1	m2	598,82	16,50	9 880,53
24	Směs travní parková I, běžná zálež. 0,25g/m2 - dodání 0,025*598,82	kg	14,97	165,00	2 470,13
21	Úprava podlaží				
25	Monáž obecné dren. trubky do ryhu DN 100, bez lože pod vozovkou nebo chodníkem vč. zausnění do destřové vpusti 70*163,20*47,07	m	280,27	49,50	13 873,37
26	trubka PVC drenážní flexibilní d 100 mm - dodání	m	280,27	27,50	8 092,80
27	Lože a obsyp (trávodu ze šterkopisku tříděného fr. 8 - 32 mm obalené v geotextilii (280,27*0,40*0,40)*(3,14*0,05*0,05*280,27)	m3	42,64	1 019,70	43 483,15
28	Opláštění trávodu zfiltrací geotextilií netkané 300g/m2 vč. dodání 280,27*0,40*4	m2	448,43	57,20	25 650,31
29	Výpň odvodňov. trávodu kam. hrubé drcen. 63 mm - horní vrstva, prům. tl. 300 mm (nad horní vrstvou geotextilie) 280,27*0,40*0,30	m3	33,63	775,50	26 081,93
30	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch Positk. živiny spojovací z emulze 0,3-0,5 kg/m2, 2x (379,70*1,691,80*21,50)*2	m2	4 186,00	9,79	40 980,94
31	Nátěr infiltrací kationaktivní emulzí 0,3kg/m2, 2x 4186*1	m2	4 186,00	13,42	56 176,12
32	Beton asf. ACL 16 S, modif. ložný š. nad 3 m, tl. 6 cm 379,70*1,691,80*21,50	m2	2 093,00	257,10	538 110,30
33	Podklad z obal. kamen. ACP 16+, š. nad 3 m, tl. 5 cm 2093*1	m2	2 093,00	175,71	367 761,03
34	Nátěr infiltrací kationaktivní emulzí 1kg/m2, 1x 2093*1	m2	2 093,00	22,22	46 506,46
35	Recyklace ze studna na místě tl. 13 cm za použití původního penetračního makelámu + přídání drceného kaménka, asfaltového a hydraulického pojiva. 2093*1	m2	2 093,00	176,00	368 368,00
36	Podklad ze šterkotu tř. A po zhuštění lůžky 22 cm šterkot frakce 0-63 mm 2093*1	m2	2 093,00	208,55	436 485,15
37	Podklad ze šterkopisku po zhuštění lůžky 25 cm - sanace pod vozovkou, podle PD tl. 50 cm (1892,90*310,30)*2, dvě vrstvy po 25 cm	m2	4 406,40	222,20	979 102,08
38	Odečtení dodávky šterkotu a hrubého kaménka použitého z původní skladby vozovky na sanaci. 2093*1	m2	4 406,40	-139,89	-292 789,77
39	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklatem tl. 13 cm (odfázovaný živiný kryt) 97,20*1	m2	2 093,00	110,19	2 839,58
40	Kryty pozemních komunikací, tvrdé a jemné Beton asfalt, ACO 11+ obrusný, š. do 3 m, tl. 4 cm 379,70*1,691,80*21,50	m2	97,20	148,07	14 380,97
41	Doplnění kaménka a hrubého kaménka POZN: Osazení betonového silničního nebo chodničkového obrubníku. 300,40-14 levá strana vozovky od III/1469 k jižní části III/155 - ve směru jihozápad-severozápad 195,40-14 pravá strana vozovky III/155 - ve směru jihovýchod - severovýchod 14*2 - pro autobusové zastávky Obrubník silniční betonový roviny 150x250x1000 mm. - dodání 13+5 silnice III/1469 21*1 tvoří obouk r=8 m, silnice III/1469 a III/155 57+19+21+24+29+66-14 silnice III/155 - levá strana (při pohledu na síťaci) odečtení obrubníků pro autobusovou zastávku 56+18+6-22+18+23+19-14 silnice III/155 - pravá strana (při pohledu na síťaci) Všechny uvedené dodávky obrubníků či tvar. okrajů a kusy je nutné upřesnit při vlastní realizaci stavby III!	m	495,80	249,70	123 801,26
42	59217010	kus	369,22	107,80	39 801,92
43	59217011	kus	9,00	78,10	702,90
			2,00		
			1,00		
			2,00		
			1,00		
			1,00		
			1,00		
			2,00		

62	40445032.A	Značka dopr příkazová C 2c 700 fol 1, EG 7letá - dodání	1,00	858,00	858,00	0,00	858,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
63	40445137.A	Značka dopravní info U 4b, 500 fólie 1, EG 7 letá, - dodání	1,00	825,00	825,00	0,00	825,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
64	40445064.A	Značka dopr inf IS 3a, 1100/330 fol1, EG7letá - dodání	1,00	1111,00	1111,00	0,00	1111,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
65	40445067.A	Značka dopr inf IS 3c 1350/330 fol1, EG7letá - dodání	1,00	968,00	968,00	0,00	968,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
66	40445253	Značka dopr.infor. IZ 5a 1100x330 pozink.ref1 - dodání	1,00	1111,00	1111,00	0,00	1111,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
67	40445253	Značka dopr.infor. IZ 5b 1100x330 pozink.ref1 - dodání	1,00	1111,00	1111,00	0,00	1111,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
68	40445137.A	Značka dopravní info U 4b, 500 fólie 1, EG 7 letá, - dodání	1,00	825,00	825,00	0,00	825,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
69	40445212	Značka dopr.upr.přednost. P2 500x500mm, pozink.if.1 - dodání	1,00	638,00	638,00	0,00	638,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
70	40445064.A	Značka dopr inf IS 3a, 1100/330 fol1, EG7letá - dodání	1,00	1111,00	1111,00	0,00	1111,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
71	40445067.A	Značka dopr inf IS 3c 1350/330 fol1, EG7letá - dodání	1,00	968,00	968,00	0,00	968,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
72	40445212	Značka dopr.upr.přednost. P2 500x500mm, pozink.if.1 - dodání	1,00	638,00	638,00	0,00	638,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
73	40445141.A	Značka dopr dodat E 2b 500/500 fol 1, EG 7letá - dodání	1,00	638,00	638,00	0,00	638,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
74	40445215	Značka dopr.upr.přednost. P4 900 mm, pozink.if.1 - dodání	1,00	748,00	748,00	0,00	748,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
75	40445141.A	Značka dopr dodat E 2b 500/500 fol 1, EG 7letá - dodání	1,00	638,00	638,00	0,00	638,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
76	40445212	Značka dopr.upr.přednost. P2 500x500mm, pozink.if.1 - dodání	1,00	638,00	638,00	0,00	638,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
77	40445141.A	Značka dopr dodat E 2b 500/500 fol 1, EG 7letá - dodání	1,00	638,00	638,00	0,00	638,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
78	40445212	Značka dopr.upr.přednost. P2 500x500mm, pozink.if.1 - dodání	1,00	638,00	638,00	0,00	638,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
79	40445064.A	Značka dopr inf IS 3a, 1100/330 fol1, EG7letá - dodání	1,00	1111,00	1111,00	0,00	1111,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
80	40445067.A	Značka dopr inf IS 3c 1350/330 fol1, EG7letá - dodání	1,00	968,00	968,00	0,00	968,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
81	40445253	Značka dopr.infor. IZ 5b 1100x330 pozink.ref1 - dodání	1,00	858,00	858,00	0,00	858,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
82	40445032.A	Značka dopr příkazová C 9a 700 fol 1, EG 7letá - dodání	1,00	858,00	858,00	0,00	858,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
83	40445032.A	Značka dopr příkazová C 9 b 700 fol 1, EG 7letá - dodání	1,00	858,00	858,00	0,00	858,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
84	40445253	Značka dopr.infor. IZ 5a 1100x330 pozink.ref1 - dodání	1,00	1111,00	1111,00	0,00	1111,00
		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
85	91571111RT1	Vodorovné značení dělicích čar š.125 mm, přenášovaná čára, sifík,barvou na silnici II/155 barva bílá, ozn. V2b 3x1,5 x 0,125	348,40	16,50	3 685,99	2 062,61	5 748,60
		22,80+39,60	348,40	16,50	3 685,99	2 062,61	5 748,60
86	R - 915711111	Vodorovné značení dělicích čar š.125 mm, - plná čára, na silnicích III,řídý barva bílá, ozn. V1a 0,125	62,40	16,50	774,07	255,53	1 029,60
		348,40	62,40	16,50	774,07	255,53	1 029,60
87	91571212R00	Vodorovné značení vodících čar š.125 mm, plná čára -barva bílá, ozn. V4 0,125	239,27	27,50	4 842,74	1 737,18	6 579,93
		39,52+116,75+44,50+38,50	239,27	27,50	4 842,74	1 737,18	6 579,93
88	R-915711111	Vyznačení okraje jízdního hláv, silnice v křižovatkách š.125 mm, přenášovaná čára, sifík,barvou barva bílá, ozn. V2b 1,5 x1,5 x 0,125	47,25	16,50	466,45	313,17	779,63
		13,50+16,70+17,05	47,25	16,50	466,45	313,17	779,63
89	91572111RT1	Vodorovné značení sifík,barvou stopbar,zeber, nápisů apod.,zastávka BUS (z čar š.125 mm+nápis BUS) barva bílá, ozn. V11a	59,40	220,00	5 294,16	7 773,84	13 068,00
		29,70*2 dvě zastávky	59,40	220,00	5 294,16	7 773,84	13 068,00
90	91571221RT1	Vodorovné značení sifíkanou barvou pruhy š. 500 mm: stop čára na silnici od Spolů barva bílá, ozn. V5	5,50	55,00	194,63	107,87	302,50
		5,5*1	5,50	55,00	194,63	107,87	302,50
91	96663111R00	Odstranění tubkového nástavce včetně značky P2	2,00	1 650,00	0,00	3 300,00	3 300,00
		2*1	2,00	1 650,00	0,00	3 300,00	3 300,00
92	96664111R00	Odstranění dopravního zrcadla a části vč. sloupku	1,00	1 650,00	0,00	1 650,00	1 650,00
		1*1	1,00	1 650,00	0,00	1 650,00	1 650,00
93	99822511R00	Komunikační posuvný štít s výhledem Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičným 0,015+136,94+3933,89+217,11+143,07	4 431,03	1,00	0,00	4 431,03	4 431,03
		1*1	4 431,03	1,00	0,00	4 431,03	4 431,03

94	R-988225191	Přesun hmot, komunikace zvířat, příplatek do 1 km, do areálu COV Domanín (dočasná deponie) s vyložněním, uskladněním, naložením a odvozem zpět na stavbu oca 1,20 km x 2, to znamená, že jednotková cena za 1t je násobena koeficientem 2,40.	1 823,01	60,50	0,00	110 292,11	110 292,11
		0,28*97,20 výřezovány asfalt do krajnic pro plochu 97,20 m ²	27,22				
		0,22*2093 penetrační mletádem pro recyklaci ze studna	460,46				
		0,198*2093 šetrkodif pro recyklaci ze studna	414,41				
		0,44*2093 hrubé karmenivo pro sanaci vozovky	920,92				
		Poznámka: hmotnost 1m ² x m ²	0,00				
		Přesuny sutí					
95	979082111R00	Vnitrosaveništní doprava sutí do 10 m	2 481,39	16,50	0,00	109 594,50	109 594,50
		2481,19*0,197	2 481,39			40 942,89	40 942,89
96	979082121R00	Příplatek k vnitřnosti, doprava sutí za dalších 5 m x 8 (oca do 50 m)	2 481,39	5,50	0,00	13 647,63	13 647,63
		2481,387*1	2 481,39				
97	979086112R00	Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot	2 481,39	13,20	0,00	32 754,31	32 754,31
		2481,387*1	2 481,39				
98	979081111R00	Odvoz sutí a vybour, hmot na skládku do 1 km - obrubníky, značky a demontované zrcadlo	67,70	60,50	0,00	4 095,67	4 095,67
		67,50*0,197	67,70				
99	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km x 4 (celkem do 5 km)	67,69	60,50	0,00	4 095,25	4 095,25
		67,69*1	67,69				
100	979990121R00	Poplatek za skládku sutí	67,69	165,00	0,00	11 168,85	11 168,85
		67,69*1	67,69				
101	979081111R00	Odvoz sutí a vybour, hmot na skládku do 1 km - přípojnice vlny a porubní vlnovky	10,10	60,50	0,00	611,33	611,33
		0,22*(2121-2093)-(0,22*63,27) přibýlečný penetrační mletádem, část se použije pro Obec (0,22*63)	-7,76				
		0,198*(2121-2093) přibýlečný šetrkodif	3,54				
		0,44*(2121-2093) přibýlečné hrubé karmenivo	12,32				
102	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km x 4 (celkem do 5 km)	10,10	60,50	0,00	611,33	611,33
		10,10*4*1	10,10				
103	979990121R00	Poplatek za skládku sutí	10,10	165,00	0,00	1 667,26	1 667,26
		10,10*4*1	10,10				
11		Připravená a příslužná práce					
104	115101201R00	Čerpaní vody na výšku do 10 m, přítok do 500 l/m ³	10,00	93,50	0,00	935,00	935,00
		10*1	10,00				
105	115101301R00	Ponornost čerp.soupravy, výška 10 m, přítok 500 l/40*1	40,00	165,00	0,00	6 600,00	6 600,00
13		Houbené výkopky					
106	132201212R00	Houbení rýh š. do 200 cm hor.3 do 1000m ³ .STROJNĚ, š. 1200 mm pro rýhy větve A a B	337,90	247,50	0,00	152 587,05	152 587,05
		337,90*1 bude předáno pažení	337,90			83 630,25	83 630,25
107	130001101R00	Příplatek za zřízení houbení v blízkosti el.vedení 40*1	40,00	580,00	0,00	22 000,00	22 000,00
		40*1	40,00				
108	132101101R00	Houbení rýh š. do 60 cm v hor.3 do 50 m ³ .STROJNĚ	37,60	247,50	0,00	9 306,00	9 306,00
		37,60*1 pro přípojky bez pažení	37,60				
109	130001101R00	Příplatek za zřízení houbení v blízkosti el.vedení 5*1	5,00	550,00	0,00	2 750,00	2 750,00
		5*1	5,00				
110	131201101R00	Houbení nezapaž. jam hor.3 do 50 m ³ .STROJNĚ s ručním dočištěním - pro šachty a pro uliční vpusti 26,40*1 šachty : šířka horních hran výkopu je 1,60 x 1,60 m	45,30	753,50	0,00	34 133,55	34 133,55
		18,90*1 uliční vpusti : šířka horní hrany výkopu je 0,85 x 0,85 m	26,40				
111	132201210R00	Houbení rýh š. do 200 cm hor.3 do 50 m ³ .STROJNĚ - pro propustek 3,10*1	3,10	247,50	0,00	767,25	767,25
		3,10*1	3,10				
15		Režebení					
112	151101101R00	Pažení a ozeptění stěn rýh - příložně - hl. do 2 m, pro rýhy větví A a B 307,20*1	307,20	104,50	2 988,30	29 114,10	32 102,40
		307,20*1	307,20				
113	151101111R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložně - hl. do 2 m 307,20*1	307,20	49,50	0,00	15 206,40	15 206,40
		307,20*1	307,20				
16		Přemístění výkopku					
114	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m 337,90*37,60*26,40*18,90*3,10	423,90	16,50	0,00	84 879,25	84 879,25
		337,90*37,60*26,40*18,90*3,10	423,90			6 994,35	6 994,35
115	162201101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 20 m 337,90*37,60*26,40*18,90*3,10	423,90	44,00	0,00	18 651,60	18 651,60
		337,90*37,60*26,40*18,90*3,10	423,90				
116	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 s odečtením použité zeminy pro zásep nové kanalizace 423,90*195,20	228,70	27,50	0,00	6 289,25	6 289,25
		423,90*195,20	228,70				
117	162701105R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m (10 km) 228,70*1	228,70	125,00	0,00	28 587,50	28 587,50
		228,70*1	228,70				
118	167101103R00	Složení výkopku z hor.1-4 228,70*1	228,70	16,50	0,00	3 773,55	3 773,55
		228,70*1	228,70				
119	979990001R00	Poplatek za skládku zeminy 228,70*1,8	411,66	50,00	0,00	20 583,00	20 583,00
		228,70*1,8	411,66				
120	174101101R00	Konstrukce ze zemin Zásep jam, rýh, šachet se zhuštěním vytěženou zemínou - porubní, šachet a uličních vpustí (nad boční a krycí obsypy ze šitékopišku) 195,20*1	195,20	82,50	0,00	16 104,00	16 104,00
		195,20*1	195,20			16 104,00	16 104,00
18		Povrchové úpravy terénu					
			195,20		13,24	176,63	188,87

153	894201221R00	Stěny a dno šachet z betonu C 20/25, tl.20 cm - obetonování plastové šachty 0,60x0,636	m3	0,64	7 568,00	3 382,03	1 431,22	4 813,25
154	894502101R00	Bednění stěn šachet pravouhlých jednostranné V poloze jsou zakalkulovány i náklady na odbednění a náter, proti přilnavosti betonu. (0,30x4)0,80	m2	2,56	792,00	982,13	1 045,39	2 027,52
155	895104111R00	Osazení poklopů s rámeč nad 150 kg na šachtu ŠB1 1*1	kus	1,00	715,00	6,54	708,46	715,00
156	55243342A	poklop na vstupní šachtu litinový D600 tl. zaližení D400, neodvětrány - rám BEGU R-1, - dodání 1*1 pro šachtu ŠB1	kus	1,00	3 721,30	3 721,30	0,00	3 721,30
157	895941311R00	Zřízení kanalizační vpusti uliční z betonových dílců, ozn. UV1 až UV 15 Položka je určena pro zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců. V poloze jsou započteny i náklady na zřízení lože ze šléřtopisků. 15*1	kus	15,00	4 235,00	3 671,01	59 853,99	63 525,00
158	592239006	betonové dno 450/300 s kalovou prohlubní - dodání 15*1 -kanalizační vpust	kus	15,00	205,70	3 085,50	0,00	3 085,50
159	592239015	skruž 450/555 se západ, uzavěrem (sifonem) pro DN 150 PVC - dodání 15*1	kus	15,00	1 668,70	25 030,50	0,00	25 030,50
160	592239022	skruž uliční vpusti horní 450/555 mm - dodání 15*1	kus	15,00	276,10	4 141,50	0,00	4 141,50
161	592239030	vyrovnaovací přístavec 390/60/10a pro rám 500 x 500 mm 15*1	kus	15,00	148,50	2 227,50	0,00	2 227,50
162	899202111R00	Osazení mříží litinových s rámeč do 100kg vč.osazení kalového koše pro uliční vpusti V poloze jsou zakalkulovány i náklady na cementovou maltu tv, obetonování uliční vpusti. 15*1	kus	15,00	715,00	1 379,96	9 345,04	10 725,00
163	55340374	Mříž uliční - vpusti s rámeč 500/500/160 D400 - dodání 15*1	kus	15,00	2 029,50	30 442,50	0,00	30 442,50
164	55343911	Koš kalový pro mříž uliční vpusti 500x500 pozink v. 230 mm. - dodání 15*1	kus	15,00	409,20	6 138,00	0,00	6 138,00
165	895983419R00	Zřízení vpusti dvorní - montáž vč. zřízení a dodání lože ze šléřtopisků 2*1	kus	2,00	4 235,00	1 231,55	7 238,45	8 470,00
166	592273033	dvorní vpust (šachta) 300x300, B 125 kN vč. protizápalového uzávěru a koše na nečistoty - dodání 2*1	kus	2,00	3 532,10	7 064,20	0,00	7 064,20
167	899201111R00	Osazení mříží litinových s rámeč do 50kg, pro dvorní vpust. - montáž 2*1	kus	2,00	715,00	24,63	1 405,37	1 430,00
168	55340383	Mříž vřoková s rámeč lina, únosnost A 15 , vel. 300/300 mm, pro dvorní vpust - dodání 2*1	kus	2,00	786,50	1 573,00	0,00	1 573,00
169	899102111R12	Osazení poklopů s rámeč do 100 kg - na šachtu původní uliční vpusti včetně dodávky poklopu III. s rámeč 1*1 u šp. 1	kus	1,00	715,00	600,12	114,88	715,00
170	899721112R00	Folie výstražná z PVC hnědá (nebo šedá) s poliskem - KANALIZACE- šířka 30 cm 237,20*1	m	237,20	16,50	1 549,55	2 364,25	3 913,80
93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	m	139,00	497,20	98 623,77	43 130,69	132 754,45
171	93511121R00	Osazení přík. žabu do šléřtopisků z tvárné š.do 80 cm vč. dodání šléřtopisků 139*1	kus	139,00	135,30	63 643,65	0,00	63 643,65
172	59227001	Zlábková betonová 155x295,5x665 mm (v. x dl. x š.) přírodní - dodání 139/0,2955	kus	470,39	3 300,00	195,62	10 313,64	10 509,26
96		Bourání konstrukcí	kus	2,00	6 435,00	195,62	3 713,64	3 909,26
173	721210831R00	Demontáž uliční vpusti s obetonávkou tj.litinové mříže a beton. límce 2*1	m3	0,61	6 435,00	195,62	3 713,64	3 909,26
174	860111221R00	Bourání konstrukcí z dílců prefa. betonových a ŽB -mříží spodní části konstrukce uliční vpusti (0,45x0,45*1,50)2 2 ks	kpl	1,00	27 500,00	0,00	50 982,80	50 982,80
98		VON - Vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1,00	27 500,00	0,00	27 500,00	27 500,00
175	501-02	Průzkumné, geodetické a projektové práce, geodetické práce po výstavbě (výkresová a textová část)- zaměření skutečného provedení stavby kanalizac 1*1	m	474,40	49,50	0,00	23 482,80	23 482,80
176	89285515R00	Kontrola kanalizace TV kamerou do 500 m 237,20*2	t	621,82	11,00	0,00	6 840,02	6 840,02
H27		Vedení tržební částková a přípojná	sada	1,00	5 500,00	0,00	27 959,80	27 959,80
177	99276101R00	Přesun linoč, trubní vedení plastová a betonová , elev. výkop 621,82*1	sada	1,00	5 500,00	0,00	5 500,00	5 500,00
M23		Montáže potrubí	m	39,20	71,50	0,00	2 802,80	2 802,80
178	230170004R00	Příprava pro zkoušku těsnosti, DN 150 - 200 1*1	m	198,00	71,50	0,00	14 157,00	14 157,00
179	230170006R00	Příprava pro zkoušku těsnosti, DN 400 - 500 1*1	t	1,65	16,50	0,00	27,23	27,23
180	230170014R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 150 - 200 39,20*1	t	1,65	16,50	0,00	27,23	27,23
181	230170016R00	Zkouška těsnosti potrubí, DN 400 - 500 170*28	t	1,65	16,50	0,00	27,23	27,23
182	979082111R00	Vnitrostavěbní doprava suti do 10 m 1,65*1	t	1,65	16,50	0,00	27,23	27,23

183	979082121R00	Přijímatek k vnitrost. dopravní suti za dalších 5 m x 8 (cca do 50 m)	1,65	5,50	0,00	9,08	9,08
	1,65*1		1,65				
184	979086112R00	Naladění nebo překládání suti a vybourání hmot	1,65	13,20	0,00	21,78	21,78
	1,65*1		1,65				
185	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	1,65	60,50	0,00	99,83	99,83
	1,65*1		1,65				
186	979081121R00	Přijímatek k odvozu za každý další 1 km x 4 (celkem do 5 km)	1,65	60,50	0,00	99,83	99,83
	1,65*1		1,65				
187	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	1,65	165,00	0,00	272,25	272,25
	1,65*1		1,65				
18 Povrchové úpravy terénu							
188	184807111R00	Ochrana stromu bedněním - zřízení 4 duby	12,00	550,00	1 428,16	7 451,84	8 580,00
	(0,50*1,50*4)*4		12,00		1 428,16	5 171,84	6 600,00
Poznámka: Přesný popis ochrany kmenů stromů a kořenů je v Technické zprávě PD.							
189	184807112R00	Ochrana stromu bedněním - odstranění	12,00	165,00	0,00	1 980,00	1 980,00
	12*1		12,00				
91 Doplnitující konstrukce a práce na pozemních komunikacích a spropojeních							
190	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu. IS11a = 2x, IS11b = 7x, E3a = 2x, IP = 10a = 2x, E3a = 2ks, DIO uzavírka	13,00	165,00	0,00	2 145,00	2 145,00
	13*1		13,00				
191	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu - den, předpoklad 120 dnů v použití	13,00	1 320,00	0,00	17 160,00	17 160,00
	13*1		13,00				
192	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu	13,00	165,00	0,00	2 145,00	2 145,00
	13*1		13,00				
193	914991001R00	Montáž dočasné značky včetně stojanu; B 21a=4ks, A 15=2ks, B 20a=30=4ks, C 2c, C 2b, B 1=5ks, B 20a=70=2ks, B 20a=50=2ks, E 3a = 2ks, DIO uzavírka	23,00	165,00	0,00	3 795,00	3 795,00
	23*1		23,00				
194	914992001R00	Nájem dopravní značky včetně stojanu - den, předpoklad 120 dnů v použití	23,00	1 320,00	0,00	30 360,00	30 360,00
	23*1		23,00				
195	914993001R00	Demontáž dočasné značky včetně stojanu	23,00	165,00	0,00	3 795,00	3 795,00
	23*1		23,00				
196	R-914991072	Montáž dočasných dopravních vodicích zařízení-směrovací desky a dopravní zábrany, ozn. Z4a a Z2	7,00	110,00	0,00	770,00	770,00
	3*1, Z4a		3,00				
	4*1, Z2a		4,00				
Poznámka: Jednotková cena je kalkulována jako R-položka z důvodů, že databáze tohoto programu neobsahuje konstrukce a práce této doplňující činnosti.							
197	R-914992073	Nájem dočasných dopravních vodicích zařízení - směrové tabule, předpoklad 120 dnů v použití	7,00	1 320,00	0,00	9 240,00	9 240,00
	3*4		7,00				
198	R-914993073	Demontáž dočasných dopravních vodicích zařízení - směrové desky Z4a a Z2	7,00	110,00	0,00	770,00	770,00
	3*4		7,00				
199	914991008R00	Montáž výstražných světel nad 3 ks vč. baterie, celkem 9	3,00	1 100,00	0,00	3 300,00	3 300,00
	3*1		3,00				
200	914992008R00	Nájem dočas. výstraž. světel nad 3 ks vč. baterie-den, předpoklad 120 dnů	3,00	11 000,00	0,00	33 000,00	33 000,00
	3*1		3,00				
201	914993008R00	Demontáž dočas. výstraž. světel nad 3ks vč. baterii	3,00	1 100,00	0,00	3 300,00	3 300,00
	3*1		3,00				
98 VVN - Vedejší rozpočtové náklady							
202	501-01	Průzkumné, geodetické a projektové práce, geodetické práce před výstavbou- vytyčení sítí (kpl= kompletní úkony)	1,00	18 000,00	0,00	18 000,00	18 000,00
	1*1		1,00				
Poznámka: Výčtení kanalizace, vodovodu, NV, a VN kabelů, plynovodu, metalických a telefonních kabelů a VO. Položka zahrnuje vyhotovení 3 originálů protokolů o zaměření. Průzkumné, geodetické a projektové práce, geodetické práce po výstavbě (výřezová a textová část)- zaměření skutečného provedení stavby včetně zakreslení do katastrální mapy a její digitalizace (to samé je v poznamce IIII).							
203	501-02	Všechné Geometrické plány a zanesení všech změn do Katastru nemovitostí a provedení a počet výřezů dle požadavků katastrálního zákona a souvisejících předpisů. Hlavní tituly původních činností a nákladů na zařízení a vybavení staveniště.	1,00	30 000,00	0,00	30 000,00	30 000,00
	1*1		1,00				
Poznámka: Součástí položky je zejména: - náklady na staveništní buňky, (kanalizační stavební sklady, měření WC apod.) - zřízení provozních komunikací (dvůry, místky, zábradlí atd.) - meziklady na staveništi - zabezpečení staveniště (ohrazení prováděných objektů a osvětlení staveniště) - kontejnery na odpad (neobsahuje přesuny sutě, odvoz a skládkovné) Součástí je také: - zajištění bezpečnosti práce (BOZP) během výstavby - zpracování plánu organizace výstavby - zařízení a zabezpečení staveniště: oplocení staveniště- dodávka, montáž a demontáž							
205	50-04	Staveništní bude komunikace. Nezápečné místa (zejména výkopy) budou ohrazena - zabezpečení proti pádu ve tmě nebo nevidomé osoby (zarážka pro bílou hůl ve výšce 100-250 mm), samostatné označení výstražnými páskami je nedostatečným. Hlavní tituly původních činností a nákladů na zařízení a vybavení staveniště : zrušení zařízení a vybavení staveniště	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00
	1*1		1,00				
206	501-05	Inženýrská činnost - zkouška modulu převáratnosti	1,00	7 500,00	0,00	7 500,00	7 500,00
	1*1		1,00				
Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušky pro potřebu objednavatele. Povinné zkoušky k jednotlivým konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných CSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.							

208 501-07	Inženýrská činnost - zkouška míry ztuhnutí 1*)	kus	1,00	7 500,00	0,00	7 500,00	7 500,00
	Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušky pro potřebu objednavatele. Povinné zkoušky k jednostranným konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.		1,00				
209 501-08	Inženýrská činnost - zkouška vlhkosti 1*)	kus	1,00	7 500,00	0,00	7 500,00	7 500,00
	Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušky pro potřebu objednavatele. Povinné zkoušky k jednostranným konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.		1,00				
210 501-09	Inženýrská činnost - zkouška únosnosti zemní plané 1*)	kus	1,00	7 500,00	0,00	7 500,00	7 500,00
	Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušky pro potřebu objednavatele. Povinné zkoušky k jednostranným konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.		1,00				
211 501-10	Inženýrská činnost - zkouška nivelací 1*)	kus	1,00	7 500,00	0,00	7 500,00	7 500,00
	Poznámka: Jedná se o kontrolní zkoušky pro potřebu objednavatele. Povinné zkoušky k jednostranným konstrukčním vrstvám včetně zemního tělesa komunikace v rozsahu dle platných ČSN, které jsou zahrnuty v příslušných položkách.		1,00				
212 501-11a	Publicita projektu : billboard vel. 2,10 x 2,20 m 1*) cena výrazně závisí na době pronájmu plochy. Zde jde oca o 6 měsíců.	kus	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00
	Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Pozámka k souboru cen: položka zahrnuje - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upovíhvací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti. Publicita projektu - plaketa - betonový základ, kamenný pilír, žulová deska 40 x 30 cm s nápisem Stálá pamětní deska by měla být vyrobená z odolného a trvalého materiálu a její minimální velikost by měla být 0,3 x 0,4 m (ze použití na výšku i na šířku). Musí na ni být uveden 1*)		1,00				
213 501-11b	1*) Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Pozámka k souboru cen: položka zahrnuje - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upovíhvací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti Veškeré náklady vyplývající z požadavků DOSS a správců inženýrských sítí. (např. měření hluku z dopravy apod.) 1*)		1,00				
214 501-12	1*) Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Položka také obsahuje doklady o vlastnostech materiálů a oštetřeních dokladů potřebných k předání a kolaudaci stavby - 3x tiskové a 1x tiskové na CD nosiči. v 6 vyhotoveních+ v elektronické podobě, včetně rozpočtu a sítěpého rozpočtu (zadání) 1*)	kpl	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00
215 501-13	1*) Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Kompletní atestů, certifikátů, revizních zpráv a ostatních dokladů vč. dokladů o likvidaci odpadu. 1*)	kpl	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00
216 501-14	1*) Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Položka také obsahuje doklady o vlastnostech materiálů a oštetřeních dokladů potřebných k předání a kolaudaci stavby - 3x tiskové a 1x tiskové na CD nosiči. v 6 vyhotoveních+ v elektronické podobě, včetně rozpočtu a sítěpého rozpočtu (zadání) 1*)	ks	1,00	45 000,00	0,00	45 000,00	45 000,00
217 501-15	1*) Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Průzkumné práce archeologické na povrchu 1*)	kpl	1,00	3 000,00	0,00	3 000,00	3 000,00
218 501-16	1*) Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Geometrické plány v sedmi vyhotoveních v listině a digitální formě (oddělovací geometrický plán) pro pozemky, na kterých bude stavba ve vlastnictví JčK - obec - JčK, soukromé osoby - JčK včetně případné služebnosti u sítí ve vlastnictví JčK. 1*)	kpl	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00
219 501-17	1*) Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Fotodokumentace - postup výstavby 1*)	kpl	1,00	5 000,00	0,00	5 000,00	5 000,00
220 501-18	1*) Poznámka: OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE: Posudky, kontroly, revizní zprávy - pasportizace nejbližších objektů (budovy, pozemky, oplocení) před a po výstavbě, v průběhu stavby 1x měsíčně vč. vyhotovení videozáznamu a fotodokumentace s potvrzením vlastníka objektu. 1*)	kpl	1,00	15 000,00	0,00	15 000,00	15 000,00
			1,00				
							6 760 945,34

Poznámka:

Rozpočet je vypracován v cenové hladině II/2018 (2. pololetí 2018) v systému RTS položek.

Celkem:

REKAPITULACE STAVBY

Kód: JH-II/155
Stavba: Oprava silnice II/155, Domanín

KSO:
Místo: Domanín

CC-CZ:
Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:
Jihočeský kraj

IČ: 70890650
DIČ: CZ70890650

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641
DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:
Kolman Aleš, tel. 606 683 573

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 1 688 425,33

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 688 425,33	354 569,32
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 2 042 994,65

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: JH-II/155

Stavba: Oprava silnice II/155, Domanín

Místo: Domanín

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba silnic
Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kolman Aleš, tel. 606 683
573

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 688 425,33	2 042 994,65
SO 101	oprava silnice II/155, staničení 3,575-3,895 km	1 656 425,33	2 004 274,65
SO 102	doplňující údaje, DIO	32 000,00	38 720,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/155, Domanín

Objekt:

SO 101 - oprava silnice II/155, staničení 3,575-3,895 km

KSO:

Místo: Domanín

CC-CZ:

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ: 70890650

DIČ: CZ70890650

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ: 70971641

DIČ: CZ70971641

Zpracovatel:

Kolman Aleš, tel. 606 683 573

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				1 656 425,33
---------------------	--	--	--	---------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 656 425,33	21,00%	347 849,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	2 004 274,65
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/155, Domanín

Objekt:

SO 101 - oprava silnice II/155, staničení 3,575-3,895 km

Místo: Domanín

Datum: Vyplň údaj

Zadavatel: Jihočeský kraj

Projektant: Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kolman Aleš, tel. 606 683 573

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 656 425,33

HSV - Práce a dodávky HSV

1 656 425,33

1 - Zemní práce	308 009,99
5 - Komunikace pozemní	1 261 262,34
8 - Trubní vedení	19 547,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	67 606,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/155, Domanín

Objekt:

SO 101 - oprava silnice II/155, staničení 3,575-3,895 km

Místo:

Domanín

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba
silnic Jihočeského
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kolman Aleš, tel.
606 683 573

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 656 425,33

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 656 425,33		
D	1		Zemní práce				308 009,99		
1	K	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	214,400	1 408,05	301 885,92	OTSKP 2019	
	PP		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). "frézování na niveletu -40 mm, následně na -100 mm" "délka 320 m" "průměrná šířka 6,7 m" "hloubka frézování 0,100 m"		214,400				
	PSC								
	WV								
	WV								
	WV								
	WV								
	WV								
2	K	11372R	ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1,-KČ/T	T	514,560	-1,00	-514,56		
	PP		ODKUP A ODVOZ ASFALTOVÉHO RECYKLÁTU ZHOTOVITELEM- OBJEMOVÁ HMOTNOST PŘED FRÉZOVÁNÍM 2,4 T/M3; CENA 1,-KČ/T Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). "na základě výsledků vzorkování lze zařadit stávající frézovanou obrusnou i ložnou vrstvu do kvalitativní třídy ZAS-T1 dle vyhlášky č.130/2019"						
	PSC								
	WV								
	WV								
	WV								
	WV								
	WV								
14	K	132735	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 8KM	M3	11,250	485,10	5 457,38	OTSKP 2019	
	PP		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 8KM Poznámka k souboru cen: □ položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopkyvky nezapažené i zapážené - ošetření výkopistě po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepkovost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávkou, odstranění kořenů a napaďávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistě a ve výkopistě - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopkyvky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**						
	PSC								
	WV		"rýha pro napojení nové kanalizační vpusti"						
	WV		"délka 15 m"						
	WV		"šíře výkopu 0,5 m"						
	WV		"hloubka cca 1,5 m"						
	WV		15*0,5*1,5		11,250				
16	K	014102	POPLATKY ZA SKLÁDKU	T	23,625	50,00	1 181,25	OTSKP 2019	
	PP		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poznámka k souboru cen: □						
	PSC		zahrnuje veškeré poplatky provozovatel skládky související s uložením odpadu na skládce.						
	WV		"materiál z výkopu pro napojení nové kanalizační vpusti"						
	WV		"měrná hmotnost 2,1 t/m3"						
	WV		11,25*2,1		23,625				
D	5		Komunikace pozemní				1 261 262,34		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	11,250	1 083,50	12 189,38	OTSKP 2019
	PP		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	PSC							
	W		"rýha pro napojení nové kanalizační vpusti"					
	W		"ČSN 73 6126"					
	W		"ŠD 0/32, hutnění Eder2 100 Mpa"					
	W		"délka 15 m"					
	W		"šíře výkopu 0,5 m"					
	W		"hloubka cca 1,5 m"					
	W		15°0,5°1,5		11,250			
10	K	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	2 144,000	216,70	464 604,80	OTSKP 2019
	PP		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry					
	PSC		"recyklace za studena RS CA dle TP 208 v tl. 200 mm, ČSN 73 6126"					
	W		"předpokládaný odhad dávkování pojiva je cement min. 4% a asfaltová emulze min 3%"					
	W		"délka 320 m"					
	W		"průměrná šířka 6,7 m"					
	W		320°6,7		2 144,000			
4	K	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	2 144,000	13,42	28 772,48	OTSKP 2019
	PP		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		"PI-C, 0,6 kg/m2, ČSN 73 6129, TKP kap.26"					
	W		"délka 320 m"					
	W		"průměrná šířka 6,7 m"					
	W		320°6,7		2 144,000			
6	K	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	M2	2 144,000	164,67	353 052,48	OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC							
	W		"ACL 16+ (50/70), ČSN 73 6121, TKP kap.7"					
	W		"délka 320 m"					
	W		"průměrná šířka 6,7 m"					
	W		320°6,7		2 144,000			
5	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 144,000	9,79	20 989,76	OTSKP 2019
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení					
	PSC		"PS-C, 0,5 kg/m2, ČSN 73 6129, TKP kap. 26"					
	W		"délka 320 m"					
	W		"průměrná šířka 6,7 m"					
	W		320°6,7		2 144,000			
11	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	2 144,000	178,01	381 653,44	OTSKP 2019
	PP		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.					
	PSC							
	W		"ACO 11+ (50/70), ČSN 73 6121, TKP kap.7"					
	W		"délka 320 m"					
	W		"průměrná šířka 6,7 m"					
	W		320°6,7		2 144,000			
D	8		Trubní vedení				19 547,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
13	K	87134	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 200MM	M	15,000	646,80	9 702,00	OTSKP 2019	
	PP		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 200MM Poznámka k souboru cen: □ položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení pině funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zasklepení konců a pod. - úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chláničích - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci						
	PSC		"napojení nové kanalizační vpustě do stavající kanalizace křížením vozovky II/155"						
	WV		"délka 15 m"		15,000				
	WV		15						
12	K	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	1,000	9 845,00	9 845,00	OTSKP 2019	
	PP		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Poznámka k souboru cen: □ položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce						
	PSC		"uliční vpustě - zřízení v v levo ve směru staničení v km 3,840"						
	WV		"vyústění dna DN 200 mm"						
	WV		"1 kus"		1,000				
	WV		1						
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				67 606,00		
17	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	50,000	319,00	15 950,00	OTSKP 2019	
	PP		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Poznámka k souboru cen: □ položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu						
	PSC		"šikmé rovnoběžné čáry V13a - 50m2"						
	WV		"šikmé rovnoběžné čáry V13a - 50m2"		50,000				
	WV		50						
7	K	915111C	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - VODÍČI, STŘEDOVÁ ČÁRA 125 MM S BALOTINOU ZŘÍZENÍ	M	640,000	41,80	26 752,00		
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu						
	WV		"vodíčí čára - 125 mm"						
	WV		"oboustrané"						
	WV		"délka 320 m"						
	WV		320*2		640,000				
9	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	80,000	311,30	24 904,00	OTSKP 2019	
	PP		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Poznámka k souboru cen: □ Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou operku.						
	PSC		"silniční obrubník v levo ve směru staničení v km 3,815-3,895"						
	WV		"délka 80 m"						
	WV		80		80,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/155, Domanín

Objekt:

SO 102 - doplňující údaje, DIO

KSO:

Místo: Domanín

CC-CZ:

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

IČ:

70890650

DIČ:

CZ70890650

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Správa a údržba silnic Jihočeského kraje p.o.

IČ:

70971641

DIČ:

CZ70971641

Zpracovatel:

Kolman Aleš, tel. 606 683 573

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				32 000,00
	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
DPH základní	32 000,00		21,00%	6 720,00
snížená	0,00		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK		38 720,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/155, Domanín

Objekt:

SO 102 - doplňující údaje, DIO

Místo:

Domanín

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba
silnic Jihočeského
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kolman Aleš, tel.
606 683 573

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

32 000,00

OST - Ostatní

32 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava silnice II/155, Domanín

Objekt:

SO 102 - doplňující údaje, DIO

Místo:

Domanín

Datum:

Vyplň údaj

Zadavatel:

Jihočeský kraj

Projektant:

Správa a údržba
silnic Jihočeského
kraje p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kolman Aleš, tel.
606 683 573

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

32 000,00

D OST Ostatní **32 000,00**

1	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,000	15 500,00	15 500,00	OTSKP 2019
---	---	-------	---	-----	-------	-----------	-----------	------------

PP

POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY

PSC

Poznámka k souboru cen:
zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými
zařízením

WV

"DIO"

VV

1

1,000

2	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000	16 500,00	16 500,00	OTSKP 2019
---	---	-------	--	-----	-------	-----------	-----------	------------

PP

POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OCHRANU INŽENÝRSKÝCH
SÍTÍ

PSC

Poznámka k souboru cen:
zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými
zařízením

WV

"vytýčení a ochrana inženýrských sítí"

VV

1

1,000